

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-rog-maximus-z890-apex-intel-z890-lga-1851-socket-v1-atx-p-200117.html>



ASUS ROG MAXIMUS Z890 APEX Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX

Cena	3 584,47 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFTTM
Kod producenta	90MB1IP0-M0EAY0
Kod EAN	4711387754290

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Układ audio:** Realtek ALC4080
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Kolor produktu:** Aluminiowy
- **Układ płyty głównej:** Intel Z890
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącza USB 3.2 Gen 2x2:** 1
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 512 Mbit

-
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
 - **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Głębokość opakowania:** 312 mm
 - **Wysokość opakowania:** 108 mm
 - **Szerokość opakowania:** 370 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 3,7 kg
 - **Zawiera sterowniki:** Tak
 - **Dołączone śruby:** Tak
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
 - **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 10
 - **Poziomy RAID:** 1, 5, 10
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 4
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
 - **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów Thunderbolt:** 2
 - **Liczba portów PS/2:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 6
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 2
 - **Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x):** 2

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Wbudowana karta graficzna:** Nie

Pamięć:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC

Cechy:

- **Układ audio:** Realtek ALC4080
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Kolor produktu:** Aluminiowy
- **Układ płyty głównej:** Intel Z890

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm

Wewnętrzne We/Wy:

-
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
 - **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
 - **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
 - **Ilość złączy SATA III:** 4
 - **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 2
 - **Złącze zasilania 12V:** Tak
 - **LED RGB:** Tak
 - **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
 - **Końcówki Thunderbolt:** 1
 - **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
 - **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
 - **Złącza USB 3.2 Gen 2x2:** 1

Sieć:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak

BIOS:

- **Rozmiar pamięci BIOS:** 512 Mbit
- **Przycisk clear CMOS:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 312 mm
- **Wysokość opakowania:** 108 mm
- **Szerokość opakowania:** 370 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,7 kg

Zawartość opakowania:

- **Zawiera sterowniki:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak

Sterowniki pamięci:

- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 4
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 10
- **Poziomy RAID:** 1, 5, 10

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 4
- **Mikrofon:** Tak
- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 1
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów Thunderbolt:** 2
- **Liczba portów PS/2:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 1

Gniazda rozszerzeń:

- **Liczba gniazd M.2 (M):** 6
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 2
- **Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x):** 2